issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/677,535	BENT ET AL.
Examiner	Art Unit

3624

	ISSUE CLASSIFICATION																			
	ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																			
CL	AS		T		ASS	1	CLASS		_		S				<u>`</u>		CK)			
<u> </u>	05		†	40			235	1 ,	379	38	30	385		437		470		<u> </u>	T	
							705	-	42	 	5	4		-		7,0	·		-	
-						-	100		74	4	<u>.</u>			35		_	+-			
	1	6	f	17/	/60					<u> </u>										
				/	<u></u>															-
		[•						
					1															
	T	_	<u> </u> -	0	, 	1		1		2/1		11							1	
				Kie				<u> </u>	- 2	and the	18	TEAN C			+-				ł	
	_	۱	ر مرسال	U tton	1/27/2	אטטפ			E	LLAC	OLBER	d n 🔨	1			Total	Claim	s Allo	wed: 1	189
\mathcal{C}			iei re istant E			2006 Date)	, ,	I	PKIN	VIARY I	EXAMII	NER			1	· otul	Jidiili	J AIIU		
1		0	1		··/_ (L	/	///	1	EII	a Col	lbert '	11/24	/2006	3	-		O.G.		0	.G.
1018	(<u>}</u>	(A	142/	ilVi	aki/	14	9/11										t Claim	(s)		t Fig.
Y	eg	al ih	tirume	its Exa	miner)	(Pate	3//		(Prir	mary Ex	aminer)		(Date)			1			1 I
		_	J				· · · · · ·	<u> </u>					· · · · · · · ·					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	•
	Cla	ims	renu	mbere	d in th	ne sam	ne ord	er as į	presen	ted by	y appl	icant		PA	La remier es es	□⊤	.D.		R	.1.47
_		ā		_	<u>a</u>] ·	व्य		'	ब्र			ब्र			<u>la</u>		-	<u> </u>
Final	1	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
"		ō		"	Ŏ		"	Ŏ		"	ŏ		"	Ö		<u> </u>	Õ		"	Ö
1	L	1		23	31_		43	61		61	91		77	121			151			181
2	4	2		24	32		44	62		62	92		78	122			152		<u> </u>	182
3	+-	3		25	33	Ti W	45	63			93 94		79 80	123 124		<u> </u>	153 154	k Tij	ļ	183
5	╁	5.		26	34 35		46 47	64 65			.95		80	125		<u></u>	155			184 185
	+	6			36	展り芸	48	66		 	96		82	126			156			186
		1]		37			67			97		83	127			157		107	187
	I	В			38			68] :		98		84	128			158		108	188
	\perp	P.			39			69		63	99			129	4,1	93	159		109	189
-		10 11	.	27 28	40		_	70 71		64 65	100			130		94 95	160 161	1 1 1 1 1 1	110 111	190 191
-	_	12	ļ	29	41			7/2	.	66	101			132		96	162	3, 1,1 1,1	112	191
6		13		30	43			7/3	1 2	67	103		· .	133		97	163		113	193
7		14		31	44			7/4		68	104			134		98	164			194
8		15			45			75		69	105			135		99	165		114	195
9		16 4.7] :		46	100		76		70	106			136		100	166		445	196
10		17 18			47 48			7/7 7/8			107 108	-		1 3 7		101	167 168		115	197 198
12		19	1	<u> </u>	49		49	78 79			108			139		102	169		116	199
13		20	1	32	50		50	80			110		-	140		103	170	.	- ' ' ' '	200
14		21]	33.	51		51	81]		111			141		105	171	Maria	117	201
15		22		34	52		52	82			112			142		106	172			202
16		23	100	35	53		53	83			113		85	143			173			203
17		24		36	54		54	84	-	74	114	3 - 1 - 1	86	144			174	1 d 1 d 1		204
18		25 26	-	37 38	55 56		55 56	85 86		71 72	115 116		87 88	145 146			175 176			205 206
20		<u>20 </u>		39	57		57	87		73	117		89	147		•	177		•	207
21] :	28	1	40	58		58	88]	74	118		90	148	-	L	178			208
	1	20]	41	59		59	89		75	119		91	149			179			209
22		30	· .	42	60		60	90		76	120		92	150			180			210

Daniel S. Felten

Issue	Classification	

09/677,535

Examiner

Daniel S. Felten

Applicant(s)/	Patent	undei
Reexamination	on ·	

BENT ET AL.

Art Unit

3624

					IS	SUE C	LASSII	FICATIO)N							
			ORI	GINAL				CRC	SS REFEREN	CE(S)						
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
•	705			40	235	379	380	385	437	470						
11	NTER	NATI	ONAL	CLASSIFICATION	705	42	45	4	35							
G	0	6	f	17/60												
				1												
				1												
				1												
				01			211,	and.								
Daniel Felten 4/27/2006 (Assistant Examiner) (Date)							LLA COLBE MARY EXAM		Total Claims Allowed: 189							
a Duck Aillial Jaglas						Ell	la Colbert	11/24/20	O. Print C	O.G. Print Fig.						
0	- (T. e	gal Ì	hititi	nents Examiner) (Date/	(Pri	mary Examine	r) (D		1						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant											□СРА			П	D.	☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	211			241		138	271]		301			3 B 1		188	361	-		391
	2 2			242		139	272			302		162	332		189	362			392
	2 3]		243		140	273			303		163	333			363			393
	214]		244]	141	274			304			384			364			394
	215			245		142	275		146	305	T .		385			365			395
	216			246		143	276			306	1 4	164	336			366			396
	217	'		247]	144	277		147	307		165	337	ř		367			397
	218	: '		248		145	278			3 ∮ 8	1.5		388			368			398
	219			249			279		148	309	1.	166	339			369			399
	220			250			280		149	310	.*	167	340			370			400
	221			251]		281		150	311		168	341			371			401
	222			252			282	[151	312		169	342			372			402
	223		118	253			283	[3 3		170	343			373			403
	224		119	254			284	}		3 4		171	344			374			404
	225		120	255			285		152	315		172	345			375			405
	226	-	123	256			286		153	316		173	346			376			406
	227		124	257]		287			317		174	347		L	377			407
	228		125	258			288			318		175	348			378			408
	229		126	259			289		154	319		176	349			379			409
	230		127	260			290	ļ	155	320		177	350			380			410
ļ	231		128	261			291		156	321		178	351			381			411
L	232		129	262			292		157	322		179	352			382			412
<u> </u>	233		130	263	Į l		293			323		180	353			383			413
	234		131	264			294		158	324		181	354			384			414
	235		132	265			295			325		182	355			385			415
	236		133	266			296		159	326		183	356			386			416
	237		134	267			297			327		184	357			387			417
	238		135	268			298		160	328		185	358			388			418
	239		136	269			299			329		186	359			389			419
L	240	<u> </u>	137	270		<u> </u>	300		161	330		187	360			390			420